



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 799]

नई दिल्ली, मंगलवार, सितम्बर 21, 2004/भाद्र 30, 1926

No. 799]

NEW DELHI, TUESDAY, SEPTEMBER 21, 2004/BHADRA 30, 1926

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(औद्योगिक नीति और संवर्धन विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 21 सितम्बर, 2004

का.आ. 1020(अ).— केन्द्रीय सरकार, विस्फोटक अधिनियम, 1884(1884 का 4) की धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, एतद्वारा मैसर्स गुजरात रेट ऐट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड, ब्लाक-15, दूसरी मंजिल, उद्योग भवन, सेक्टर-11, गांधीनगर को मैसर्स श्लूमबर्गर एस आर सी टेक्नोलॉजी सेंटर, श्लूमबर्गर टेक्नोलॉजी कार्पोरेशन, 110 श्लूमबर्गर ड्वाइव, शुगर लेंड, टेक्सास 77478, संयुक्त राज्य अमेरिका से चेन्नई हवाई अड्डे पर निम्नलिखित विस्फोटक सामग्री के आयात के लिए विस्फोटक नियमावली, 1983 के नियम 31 के उपनियम (2) जो भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग-2, खंड 3 की उप खंड (i) में दिनांक 2 मार्च, 1983 के साका.नि. सं. 248 (ङ) के तहत प्रकाशित की गयी थी (जिसे इसके पश्चात उक्त नियमावली कहा गया है) के उपबंधों के अनुपालन से छूट देती है, यथा :-

क्रम सं	विस्फोटक सामग्री का नाम	यू.एन. संख्या	वर्ग	निवल भार (कि.ग्रा. में)
1.	चार्ज पावरजेट, 4512 एच एम 0441 एक्स		1.4 एस	680.40
2.	बूस्टर, एच एम एक्स 600 एम 0367 जी		1.4 एस	0.09
3.	चार्ज पावरजेट, 4505 एच एम 0440 एक्स		1.4 एस	2,047.99

4.	चार्ज पावरजेट, 2906 एच एन 0441 एस	1.4 एस	65.32
5.	बूस्टर एच पी 10 0384	1.4 एस	0.05
6.	चार्ज पावरजेट, 4512 एच एन 0441 एस	1.4 एस	226.80
7.	डेटोनेटर परकशन, उच्च तापमान 0455	1.4 एस	0.36
8.	डेटोनेटर कोर्ड, 80 जी आर एच एम एक्स एल एस एच वी जेड वाई टी ई इल नाइलोन 1.4 एस क्लास	1.4 एस	9.08
9.	डेट. कोर्ड 80 जी आर एच एन एस पी टी 250, एफ ई पी जैकेट, पैकेज	1.4 एस	4.90

2. उक्त पैराग्राफ 1 में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्नलिखित शर्तों के अधीन होगा, नामतः :-

- (1) नागर विमानन महानिदेशक और भारतीय हवाई अड्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृति प्राप्त की जाएगी और उनके द्वारा लगाई गई शर्तों, यदि कोई हो, का पालन किया जायेगा;
- (2) अन्तरराष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खतरनाक माल विनियमावली, 1996 की धारा-3 में दिये गये वर्गीकरण के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जायेगा;
- (3) नियम 31 के उपनियम (2) के अलावा, उक्त नियमों में यथा निहित विस्फोटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुसंगत उपबंधों का पालन किया जायेगा;
- (4) उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसशुदा विस्फोटक सामग्री के वाहनों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जायेगी ताकि विस्फोटक सामग्री को, वायुयान के उत्तरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके;
- (5) वायुयान को हवाई अड्डे पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से वाहन में अंतरण शुरू होने से पहले महानिदेशक, नागर विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गाड़ी का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री वाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को घेर लिया जायेगा। उक्त व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अन्तरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द वाहन उक्त स्थान से रवाना नहीं हो जाता;
- (6) धिरे हुए क्षेत्र के अन्दर कोई धूप्रपान अथवा खुली बत्ती के उपयोग की अनुमति नहीं होगी; तथा
- (7) उपर्युक्त विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे वाहन उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होंगे और रास्ते में कोई

अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगर पालिका के विनियमों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा ।

[फा. सं. 2(3)/2004-विस्फो.]

अँटोनी डिसा, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Industrial Policy and Promotion)

NOTIFICATION

New Delhi, the 21st September, 2004

S.O. 1020(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts M/s. Gujarat State Petroleum Corporation Limited, Block-15, 2nd Floor, Udyog Bhavan, Sector-11, Gandhinagar, from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983, which were published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, section 3, sub-section (i) vide number G.S.R. 248(E) dated the 2nd March, 1983 (hereinafter referred to as the said rules), for import of the following explosives from M/s. Schlumberger S.R.C. Technology Center, Schlumberger Technology Corporation, 110 Schlumberger Drive, Sugar Land, Texas 77478, United States of America at Chennai airport, namely:-

Serial number	Name of the explosive	U.N. number	Class	Net weight (in kilograms)
1.	Charge Powerjet, 4512 HMX ,	0441	1.4S	680.40
2.	Booster, HMX, 600 mG	0367	1.4S	0.09
3.	Charge Powerjet, 4505 HMX	0440	1.4D	2,047.99
4.	Charge Powerjet, 2906 HNS	0441	1.4S	65.32
5.	Booster HP 10	0384	1.4S	0.05
6.	Charge Powerjet, 4512 HNS	0441	1.4S	226.80
7.	Detonator Percussion, High Temperature	0455	1.4S	0.36
8.	Det.Cord. 80 GR HMX LSHV	0349	1.4S	9.08
	ZYTEL Nylon 1.4S class			4.90
9.	Det.Cord. 80 GR HNS	0349	1.4S	
	PT2 50, FEP Jacket, Package			

2. The explosives mentioned in paragraph 1 above shall be imported subject to the following conditions, namely:-

- (1) necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said authorities shall be complied with;
- (2) explosives conforming only to Division 1.4 of the classification given in section 3 of the International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, 1996 shall be imported;
- (3) relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, as contained in the said rules, except sub-rule (2) of rule 31, shall be complied with;
- (4) adequate number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
- (5) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. The arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
- (6) smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
- (7) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazines licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations, if any, shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F. No. 2(3)/2004-Expl.]

ANTHONY de SA, Jt. Secy.